

Indice

Indice	
Indice	2
Precauzioni	
Precauzioni	4
Introduzione generale	
Accessori	5
Vista Esterna	6
Informazioni di Visualizzazione	7
Stare Pronto	
Accendere / Spegner la Macchina Fotografica	8
Carico della Batteria	8
Caricare la Batteria con il Adattatore	9
Inserire o Rimuovere la Scheda di Memoria	10
Fissaggio della Cinghia di Polso	10
Tasti e Funzioni	
Tasto di Alimentazione	11
Tasto di Macro	11
Tasto di Menu	11
Tasto di Modo / Playback	12
Modo di Playback	12
Modo di MP3	12
Modo di PMP	13
Modo di Registrazione di Voce	13
Modo di Rilevazione di Movimento	14
E Book	14
Tasto di Cancellazione	15
Equilibrio di Bianco	15
Esposizione	15
Tasti DSC	16
Modo di cattura	16
Tasti di Funzioni	16
Tasto di OK / Tasto di Direzione	16
Tasto di Su / Illuminazione Z	16
Tasto di Destra / Rilevazione di Faccia	17
Tasto di Giù / Play e Pausa	17
Tasto di Sinistra / Auto-Temporizzatore	18
Modo di Auto-Temporizzatore	18
Tasto di DV	19
Modo di Clip di Film	19

Tasto di Tele / Largo	19
Zoom In e Zoom Out	19
Foto Ridotta / Ingrandimento e Valore	20
Tasto di Flash	20
Tasto di Flash	20
Modo di DV / DSC	
Fare Foto e Registrazione	21
Fare foto	21
Registrazione	21
Modo di Menu	22
Aggiustamento di Modo	22
Modo Automatico	22
Modo di Programma	23
Modo di Alba	23
Modo di Asta	23
DIMENSIONE DI VIDEO	24
DIMENSIONE DI IMMAGINE	24
QUALITÀ	24
MISURAZIONE	25
FARE FOTO	25
EFFETTO	26
Informazione OSD	26
EIS	26

Modo di Playback	
Modo di Playback	27
Foto Ridotta	28
Ingrandimento	28
Ritaglio	29
Informazione di Visualizzazione di Immagine	29
PROTEGGERE	30
DIAPPOSITIVA	31
CANCELLARE	31
DPOF	32
COPIARE ALLA SCHEDA	32
RIDIMENSIONARE	33
RUOTARE	33

Modo di MP3	
Modo di Mp3	34-35

Indice

Modo di PMP	
Modo di PMP	36
Modo di Registrazione di Voce	
Modo di registrazione di Voce	37
Modo di Rilevazione di Movimento	
Modo di Rilevazione di Movimento	38
Modo di E-Book	
Modo di E-Book	39
Modo di AGGIUSTAMENTO	
Introduzione Generale	40
IMMAGINE D'INIZIO	40
SUONO D'INIZIO	40
SUONO DELL'OTTURATORE	41
VOLUME DEL SISTEMA	41
VISTA RAPIDA	41
RISPARMIO DI ENERGIA	42
STAMPARE	42
DATA ED ORA	42
LINGUA	43
ARCHIVIO	43
USB	43
VIDEO	44
FREQUENZA DI LUCE	44
AZZERARE TUTTO	44
FORMATTAZIONE	45
Regolatore a Distanza IR	
Regolatore a Distanza IR	46
Modo di PictBridge	
Modo di PictBridge	47
Selezionare le immagini per stampare	47
AGGIUSTAMENTO AUTOMATICO	48
AGGIUSTAMENTO PERSONALIZZATO	48
STAMPA	48
STAMPA DPOF	49
AZZERARE	49

Collegamento di TV / PC	
Collegamento di TV	50
Collegamento di Computer / Notebook	50

Collegamento di PC Camera / HDMI	
PC Camera	51
Collegamento HDMI	51

Applicazioni di Software	
Applicazione di Software	52

Appendice	
Tabella di Messaggio di Errore	53
Specifiche	54-57



Avvertenze

- Non cercare di smontare da voi la videocamera, perchè potreste danneggiare la videocamera o causare una scossa elettrica.
- Non scattare il flash a distanza ravvicinata (meno di 1 metro); potrebbe causare del male agli occhi.
- Tenere la videocamera lontano dalla portata di bambini e animali per evitare che ingoio le batterie o piccoli accessori.
- Smettere di usare la videocamera se un liquido o un oggetto estraneo penetra nella videocamera. Se questo avviene, spegnere la videocamera e contattare il distributore per avere aiuto.
- Non operare questa videocamera con le mani bagnate; si potrebbe causare una scossa elettrica.
- La videocamera potrebbe danneggiarsi in un ambiente con alta temperatura.
- Per evitare perdite di corrente, rimuovere la batteria se si prevede di non usare la videocamera per un periodo di tempo prolungato.
- È normale che la temperatura del corpo della videocamera aumenti se la videocamera lavora per un periodo di tempo prolungato.

Piccolo suggerimento per risparmiarvi un grosso grattacapo

Una videocamera digitale è in certo modo simile ad un computer. Se la videocamera digitale va in tilt durante l'operazione, seguite le procedure indicate qui sotto e molto probabilmente la videocamera può essere riattivata.

1. Rimuovere la batteria.
2. Rimettere dentro la batteria.
3. Accendere la videocamera.

4

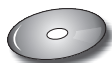
Introduzione generale

Accessori

1 Videocamera digitale



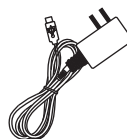
2 CD del software



3 Batteria al litio



4 Adattatore



5 Cavo di Video



6 Cavo di USB



7 HDMI



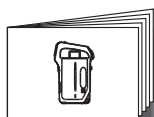
8 Auricolare



9 Cinturino da polso



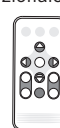
10 Manuale dell'utente



11 Custodia della videocamera



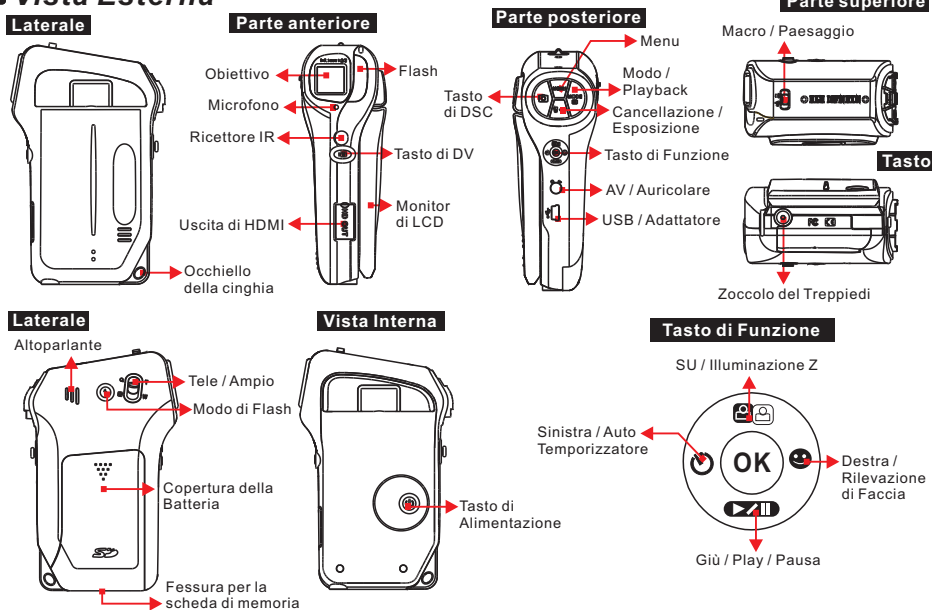
12 Regolatore a Distanza (opzionale)



5

Introduzione generale

Vista Esterna



6

Introduzione generale

Informazioni di Visualizzazione

1 Modo di Funzionamento e Modo di Scena (Auto) Automatico (P) Programma (A) Alba (S) Asta (V) Registrazione di Voce (PMP) PMP (P) Playback (MP3) MP3 (R) Rilevazione di Movimento e Bookico	3 Modalità flash (Auto) Auto Flash (Fill-in) Fill-in Flash (Sync lento) Sync lento (Flash spento) Flash spento	8 Illuminazione Z (Z) Illuminazione Z	13 Qualità immagine (Super) Super (Fine) Fine (Normale) Normale	17 Scatti disponibili previsti
2 Condizione della Batteria (Full) Batteria in Pieno (Half) Batteria Vuotata a Metà (Low) Batteria Vuotata Caricando (Charging) Caricando	4 Autotimer (10s) 10 Secondi (2s) 2 Secondi (Doppio) Doppio	9 Orario e data (EIS) Stabilizzazione della Immagine Elettrica	14 Scheda di Memoria	18 Tempo del video disponibile previsto
6 Modo di Fare Foto (S) Singolo (C) Continuo	5 Gamma del fuoco (Macro) Macro	10 Esposizione 2EV (0.5EV/Passi)	15 Formato di Video (HD) HD (720 x 480) (STD) VGA (640 x 480) (WEB) WEB (320 x 240)	19 Indicatore di zoom avanti / indietro
7 Misurazione (M) Multiplo (P) Punto		12 Equilibrio di bianco (Auto) Auto (Luce diurna) Luce diurna (Nuvoloso) Nuvoloso (Tramonto) Tramonto (Fluorescente) Fluorescente (Tungsteno) Tungsteno (Personalizzato) Personalizzato	16 Formato di Immagine (HD) HIGH (11M) (STD) STANDARD (5M) (WEB) BASSA (VGA)	20 Riscontro faccia

7

Preparativi

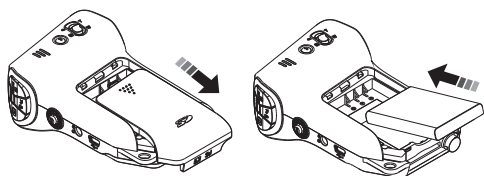
» Come accendere e spegnere la videocamera



♦ Premendo il Tasto di Alimentazione o Aprire la Copertura del LCD per accendere la macchina fotografica.

♦ Premendo ancora il Tasto di Alimentazione o Chiudere la Copertura del LCD per spegnere la macchina fotografica.

» Carico della Batteria



1. Spegner la macchina fotografica.
2. Faccia scorrere fuori la Copertura della Batteria per aprirlo.
3. Caricare la batteria tramite l'indicazione di polarità.
4. Chiudere la Copertura della Batteria.



♦ I simboli qui sotto sul Monitor di LCD sono l'indicazione della condizione della batteria.

1. (■): La potenza della batteria è piena.
2. (■): La potenza della batteria è vuotata a metà.
3. (■): La potenza della batteria è vuotata.
- Ricarichi o sostituisca con una nuova batteria.
4. (■): Batteria caricando.

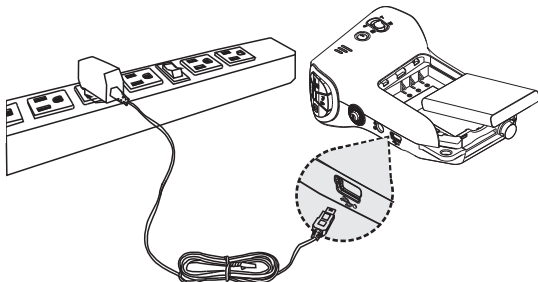
♦ La batteria può esaurirsi se la batteria è mantenuta a molto tempo all'interno della macchina fotografica senza usare. Rimuova prego la batteria quando la macchina fotografica non è in uso.

♦ La batteria può non funzionare normalmente sotto 0 °C o sopra 40 °C. È uno stato normale che la macchina fotografica aumenti di temperatura dopo di usare per un lungo periodo.

Preparativi

» Caricare la Batteria con il Adattatore

» La batteria non è caricata quando la macchina fotografica è spedita.
Caricare la batteria prima dell'uso.



♦ Una nuova batteria dovrebbe essere caricata per almeno 4 ore.



♦ Procedura di Carico

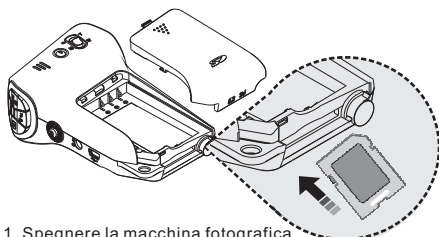
- (a) Inserisca la Presa Adattatore allo zoccolo di USB tramite le indicazioni di polarità.
- (b) Colleghi l'Adattatore alla presa di elettricità.
- (c) Il LED si illuminerà in nel colore rosso quando sta caricando.
- (d) Il carico è completato quando il LED diventa in verde.
- (e) Rimuova la Presa Adattatore quando il carici è completato.

Nota:

Spegnere il flash quando l'adattatore sta caricando.

Preparativi

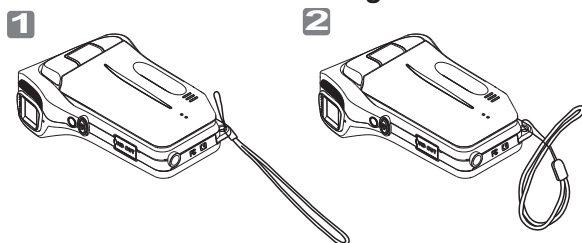
► Inserire o Rimuovere una Scheda di Memoria



1. Spegner la macchina fotografica.
2. Apra la Copertura della Batteria.
3. Inserisca la scheda di memoria nella fessura per la scheda e premila per giù fino a sentire un suono di click.
(Premi ancora la scheda di memoria per ottenerlo fuori una volta sente un suono di click.)
4. Chiuda la Copertura della Batteria.

- ✦ La formattazione di una scheda di memoria nuova è suggerita per primo uso.
 - ✦ L'immagine può essere immagazzinata nella memoria Flash incorporata o nella scheda di memoria. Quando la scheda di memoria è inserita, le immagini saranno immagazzinate nella scheda di memoria piuttosto che la memoria Flash incorporata. Da un lato, le immagini saranno immagazzinate nella memoria Flash incorporata quando una scheda di memoria non è inserita.
- Nota:**
La scheda di memoria SDHC supporta la categoria 6 e superiore.

► Attaccatura della Cinghia di Polso



- ✦ Attacchi la cinghia di polso secondo le indicazioni di 1 e 2. Nell'attaccare la cinghia di polso, sposti un po' l'inarcamento di registrazione di lunghezza a partire dall'estremità della cinghia di polso, secondo le indicazioni di 2.

10

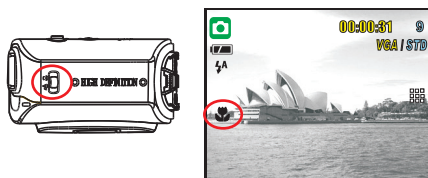
Tasti e Funzione

► Tasto di Alimentazione



- ✦ Premi il Tasto di Alimentazione per accendere la macchina fotografica.
Premi ancora il Tasto di Alimentazione per spegnere la macchina fotografica.
- ✦ Se non ci è funzionamento durante il periodo specificato, la macchina fotografica si spegnerà automaticamente per conservare la durata di vita della batteria.

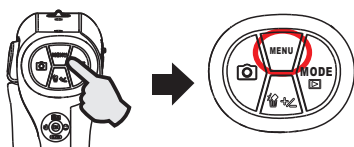
► Tasto di Macro



- ✦ La gamma del fuoco: Macro: 20 cm.
Normale: 1.2m ~ infinito
- ✦ Un'icona di macro () si visualizzerà sul monitor di LCD quando il Modo di Macro è selezionato.
- ✦ Selezioni prego il Tasto di Paesaggio () Selezioni prego il Tasto di Paesaggio per annullare il regolamento di macro se preferite il Fuoco Automatico per la seguente foto.

Nota: Assicuri prego che l'Interruttore del Fuoco sia regolato alla gamma corretta del fuoco o l'immagine sarà sfuocata.

► Tasto di Menu



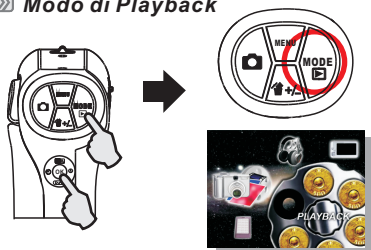
- ✦ Premi il Tasto di Menu per andare alla selezione di Menu.


11

Tasti e Funzione

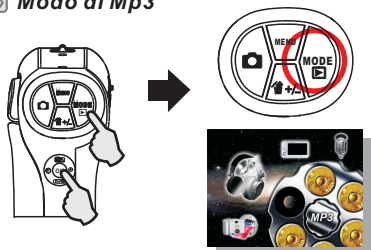
► Tasto di Modo / Playback

► Modo di Playback



- ✦ Premi il Tasto di Modo / Playback (), ed allora premi il Tasto di OK per andare alla ultima immagine immobile, clip di film o clip di voce che è stata immagazzinata nella memoria.
- ✦ Selezioni un'immagine che volete fare playback premendo il tasto di Sinistra o Destra.
- ✦ Premi e tenga il tasto di Sinistra o Destra per digiunare in avanti le immagini emesse.

► Modo di Mp3

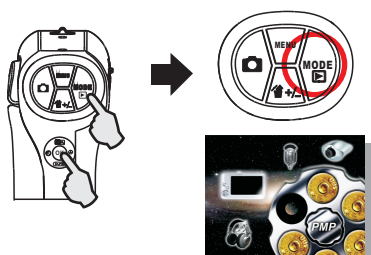


- ✦ Premi il Tasto di Modo / Playback ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per selezionare il modo di MP3. Premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo di MP3.

12

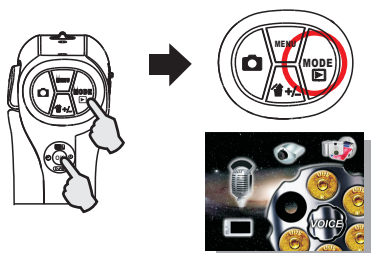
Tasti e Funzione

► Modo di PMP



- ✦ Premi il Tasto di Modo / Playback ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per selezionare il modo di PMP. Premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.

► Modo di Registrazione di Voce

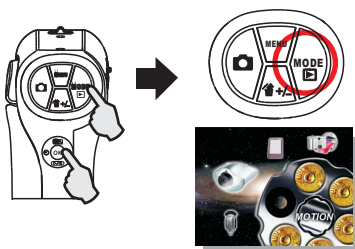


- ✦ Premi il Tasto di Modo / Playback ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per selezionare il modo di Registrazione di Voce. Premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.

13

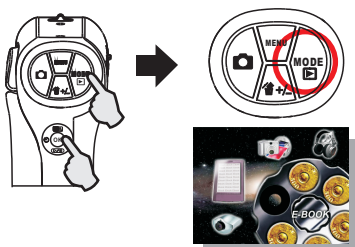
Tasti e Funzione

Modo Di rilevazione di Movimento



- ♦ Premi il Tasto di Modo / Playback ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per selezionare il modo di Rilevazione di Movimento. Premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.

E Book



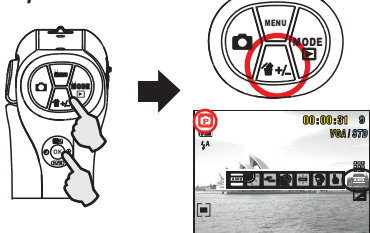
- ♦ Premi il Tasto di Modo / Playback ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per selezionare il modo di eBook, premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.

14

Tasti e Funzione

Tasto di Cancellazione

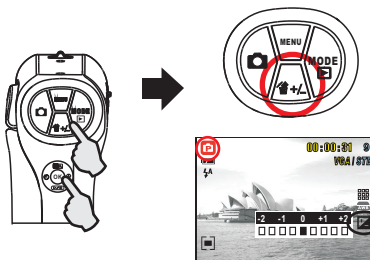
Equilibrio di Bianco



- ♦ Nel modo di menu, selezioni il Modo di Programma (P) in primo luogo, premi il Tasto di Cancellazione (C) ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per aggiustare la caratteristica del Equilibrio Bianco.
- ♦ Premi il Tasto di Destra / Sinistra oer aggiustare il modo e premi il Tasto di OK per confermare.

Auto	Regola il bilanciamento del bianco automaticamente
Luce diurna	In ambiente di luce forte
Nuvoloso	In ambiente di cielo coperto
Tramonto	In ambiente di luce del tramonto
Fluorescente	In ambiente di luce fluorescente
Tungsteno	In ambiente di luce al tungsteno
Personalizzato	In ambiente di luce incerta

Esposizione



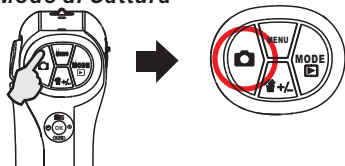
- ♦ Nel Modo di menu, selezioni il Modo di Programma (P) in primo luogo, premi il Tasto di Cancellazione (C) ed allora muovere in su / giù il Tasto di OK per aggiustare il Valore di Esposizione.
- ♦ Potete aggiustare il valore della compensazione di esposizione che è variata da -2.0EV a +2.0EV (all'incremento di 0.5EV).
- ♦ Dopo che il valore preferito è selezionato, premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento.
- ♦ Esposizione (Z) sarà mostrato sulla destra inferiore del monitor di LCD.
- ♦ Più alto valore di EV, più luminosa sarà l'immagine.

15

Tasti e Funzione

Tasti di DSC

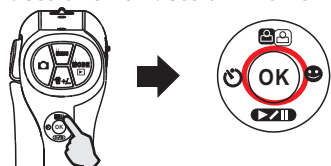
Modo di Cattura



- Premi il Tasto di DSC () per catturare una immagine.

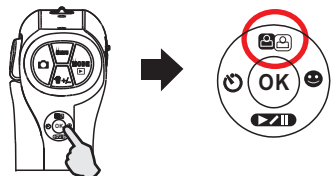
Tasti di Funzione

Tasto di OK / Tasto di Direzione



- Quando il menu è visualizzato sul monitor di LCD, il Tasto di OK è utilizzato per lo spostamento del cursore al menu secondario o per la conferma di dati.

Tasto di Su / Illuminazione Z



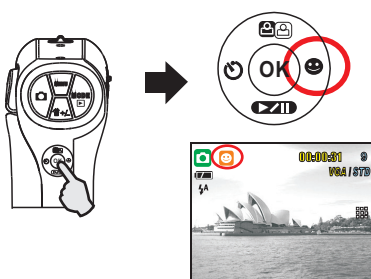
- Nel Modo di Menu, utilizza il Tasto di OK per muovere verso il menu secondario e per confermare i dati.
- L'Illuminazione Z fornisce la capacità della macchina fotografica di occuparsi delle scene di contrasto molto alto senza slacciare le informazioni in ombra o nelle zone luminose. L'immagine di alto contrasto è ottenuta equilibrando la luminosità nella zona scura e luminosa.


16

Tasti e Funzione

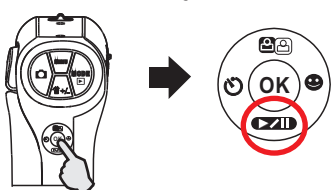
Tasti di Funzione

Tasto di Destra / Rilevazione di Faccia



- Nel Modo di Menu, utilizza il Tasto di OK per muovere il cursore verso la linguetta di destra.
- Quando il menu non è visualizzato sul monitor di LCD, muovere il Tasto di OK alla destra per operare come la funzione di Rilevazione di Faccia ().

Tasto di Giù / Play e Pausa



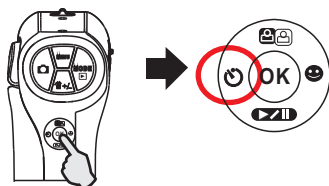
- Nel Modo di Menu, utilizza il Tasto di OK per muovere il cursore verso il basso.
- Quando il menu non è visualizzato sul monitor di LCD, muovere il Tasto di OK verso il basso per operare come la funzione di Play e Pausa per emettere il clip di film e di voce nel Modo di Playback.

17

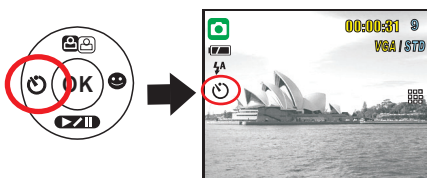
Tasti e Funzione

Tasti di Funzione

Tasto di Sinistra / Auto Temporizzatore



Auto Temporizzatore



✦ Quando il menu non è visualizzato sul monitor di LCD, muovere il Tasto di OK alla sinistra.

✦ Quando il menu non è visualizzato sul monitor di LCD, muovere il Tasto di OK alla sinistra per operare come la funzione di Auto Temporizzatore.



✦ **Con l'Autotimer di 10 sec. (☺):**
L'immagine viene scattata dopo un intervallo di 10 secondi quando il Pulsante DSC (📷) è rilasciato.

✦ **Con l'Autotimer di 2 sec. (☺):**
L'immagine viene scattata dopo un intervallo di 2 secondi quando il Pulsante DSC (📷) è rilasciato.

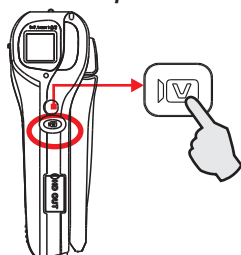
✦ **Con il Doppio Autotimer (☺):**
L'immagine viene scattata due volte quando il Pulsante DSC (📷) è rilasciato.

La prima immagine viene ripresa dopo 10 secondi e la seconda immagine 4 secondi dopo la prima.

Tasti e Funzione

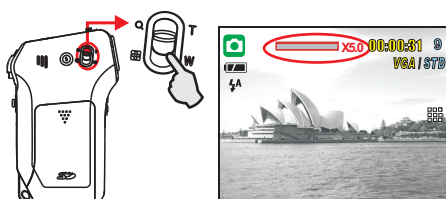
Tasto di DV

Modo di Clip di Film



Tasto di Tele / Ampio

Zoom In e Zoom Out



✦ Premi il Tasto di DV (📷) per iniziare la registrazione del clip di film. Premi ancora il Tasto di DV (📷) per arrestare la registrazione.



✦ Spinga in su il Tasto di Tele, l'Indicatore della Barra di Zoom compare dal lato superiore del Monitor di LCD e mostra la condizione corrente di zoom.



✦ Spinga in giù il Tasto di Ampio, l'Indicatore della Barra di Zoom andrà indietro alla Vista Ampia.

✦ La macchina fotografica concede un zoom digitale massimo di 5.0x.

Tasti e Funzione

Tasto di Tele / Ampio

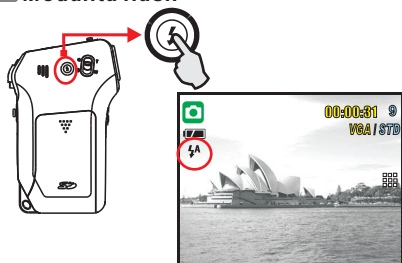
Modo di Playback: Foto Ridotta / Ingrandimento e Valore


♦ Nel modo di playback, spinga in su il Tasto di Tele () per ingrandire l'immagine emessa. Spingendo in giù il Tasto di Ampio (), l'immagine può andare indietro alla visualizzazione normale di playback.





♦ Nell'emettere i archivi di Clip di Voce o Clip di Film, spinga il Tasto di Tele / Ampio per aggiustare alto / basso il volume della macchina fotografica.

Tasto di Flash

Modalità flash



♦ Premendo il Tasto di Flash (), potete selezionare le differenti opzioni di flash come segue.

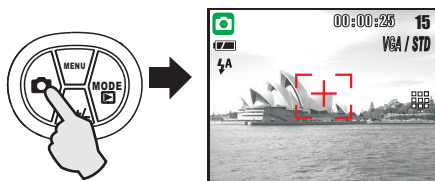
	Auto Flash	Il flash scatta automaticamente come richiesto nella modalità Ripresa.
	Fill-in Flash	Questa modalità abilita il flash a scattare in tutte le circostanze.
	Flash spento	La modalità disattiva il flash dallo scattare in tutte le circostanze
	Sync lento	Il flash scatta e la videocamera imposta la velocità dell'otturatore su una velocità giusta.

20


Tasto di DV / DSC

Fare Foto e Registrazione


Fare Foto




♦ Fare una Foto

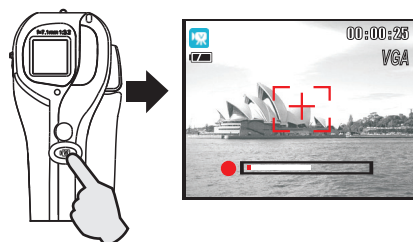
1. Premi il Tasto di ALIMENTAZIONE
2. Metta a fuoco la macchina fotografica all'oggetto
3. Premi il Tasto di DSC () per catturare

♦ Usando il Zoom


1. Premi la leva di zoom () verso T o W

⚠ È suggerito per fare foto con la macchina fotografica allegata con il treppiedi o l'altro dispositivo se l'Agitazione della Mano () compare.

Registrazione



♦ Registrare un Film

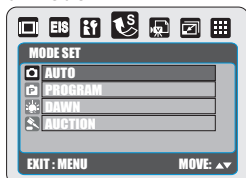
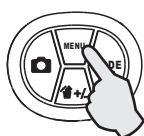
1. Premi il Tasto di ALIMENTAZIONE
2. Premi il Tasto di DV () completamente per registrare
3. Premi ancora il Tasto di DV per smettere di registrare

21

Tasto di DV / DSC

Modo di Menu

Aggiustamento di Modo

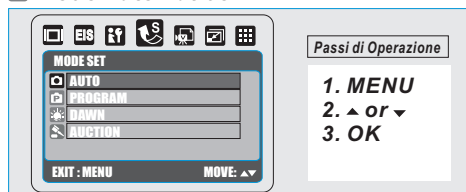


✦ Premi il Tasto di Menu per iniziare l'aggiustamento del menu.

Questa caratteristica è per selezionare la scena di immagine a partire dalle seguenti opzioni.

- (A) Automatico
- (P) Programma
- (S) Alba
- (A) Asta

Modo Automatico



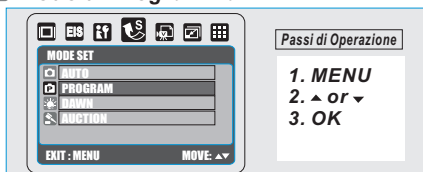
✦ Il Modo Automatico sarà automaticamente bloccato alle aggiustamento di difetto della fabbrica e non può essere aggiustato.

- (a) Misurazione: Multi
- (b) Acutezza: Normale
- (c) Effetto: Normale
- (d) Fare Foto (Foto Continua): Singolo
- (e) Flash: disponibile la selezione di sotto
 - (1) Flash Automatico (2) Flash (3) Flash Spento

22

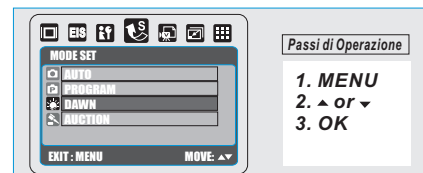
Tasto di DV / DSC

Modo di Programma



✦ Il aggiustamento del Modo di Programma è a disposizione per aggiustare la Misurazione, Fare Foto, Effetto, Esposizione ed AWB.

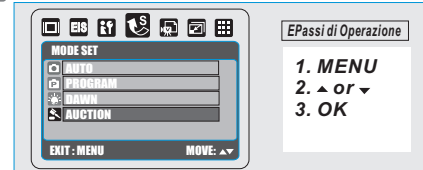
Modo di Alba



✦ Il aggiustamento di Modo di Alba sarà bloccato come sotto.

- (a) Misurazione: Multi
- (b) Acutezza: Normale
- (c) Effetto: Normale
- (d) Fare Foto (Foto Continua): Singolo
- (e) Flash: Spento

Modo di Asta



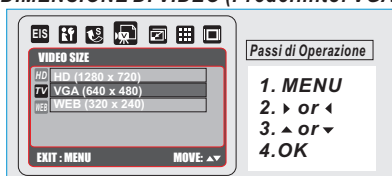
✦ Il aggiustamento di Modo di Asta sarà bloccato come sotto.

- (a) Misurazione: Multi
- (b) Acutezza: Normale
- (c) Effetto: Normale
- (d) Fare Foto (Foto Continua): Singolo
- (e) Flash: Spento

23

Tasto di DV / DSC

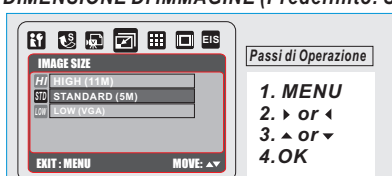
» DIMENSIONE DI VIDEO (Predefinito: VGA 640 X 480)



✦ Il Formato di Video è per selezionare il formato della Clip di Film durante la registrazione. Più grande il video formato è migliore la video qualità sarà, ma occuperà più grande capienza di memoria.

(HD) ALTO (1280 x 720)
(TV) VGA (640 x 480)
(WEB) WEB (320 x 240)

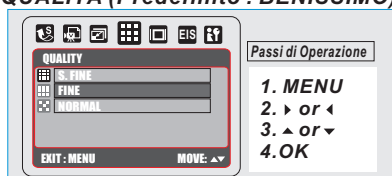
» DIMENSIONE DI IMMAGINE (Predefinito: STANDARD)



✦ Il Formato d'Immagine è per selezionare la risoluzione di immagine.

(HIGH) ALTO (11 M)
(STD) STANDARD (5 M)
(LOW) BASSO (VGA)

» QUALITÀ (Predefinito: BENISSIMO)



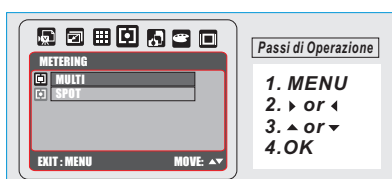
✦ Quality is to select the appropriate compression ratio for the captured and recorded images.

(S) S. BENISSIMO (Super Benissimo)
(BEN) BENISSIMO
(N) NORMALE

24

Tasto di DV / DSC

» CONTEGGIO (Predefinito: MULTI)



Questa caratteristica può essere usata soltanto nell'ambito del Modo di Programmazione.



✦ Misurare può ottenere lo stato più superiore di esposizione e l'immagine luminosa.

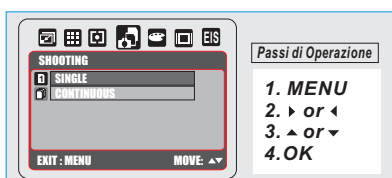
✦ Conteggio Multi:

L'esposizione viene valutata in base alla media delle fonti di luce disponibili nella zona dell'immagine. Questo è adatto per l'uso generico.

✦ Conteggio Spot:

Se il soggetto è di fronte alla fonte di luce o ha poco contrasto, voi potete usare questa funzione per rendere più luminoso il soggetto.

» FARE FOTO (Predefinito: SINGOLO)



Questa caratteristica può essere usata soltanto nell'ambito del Modo di Programma.



1. SINGOLO: Non fare foto continua.
2. CONTINUO: YPotete cominciare la funzione di fare foto continua premendo e tenendo il Tasto d'Otturatore e concludendoti liberando il Tasto d'Otturatore.

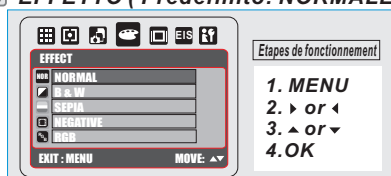
Nota:

La funzione di fare foto continua non sarà annullata fino a che "SINGLE" è selezionato.

25

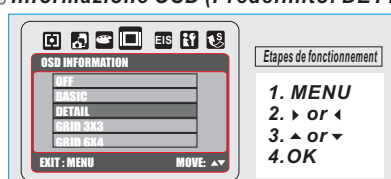
Tasto di DV / DSC

EFFETTO (Predefinito: NORMALE)

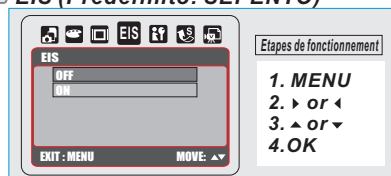


Questa caratteristica può essere usata soltanto nell'ambito del Modo di Programma.

Informazione OSD (Predefinito: DETTAGLIO)



EIS (Predefinito: SPENTO)



26

Questa caratteristica può essere usata soltanto nell'ambito del Modo di Film.

NORMALE		Nessun effetto speciale è aggiunto alla foto.
Bianco e nero		Trasforma l'immagine in bianco e nero.
SEPIA		Trasforma l'immagine in marrone giallastro.
NEGATIVO		Trasforma l'immagine in effetto di negativo di film.
RGB		Questa impostazione vi permette di regolare da voi il valore di RGB.

✦ Ci sono 5 opzioni per le informazioni di OSD.

1. SPENTO: Nessun'informazione di OSD è visualizzata.
2. BASICO: La informazione basica è visualizzata.
3. DETTAGLIO: La informazione dettagliata è visualizzata.
4. GRIGLIA 3 X 3: 9 linee di griglia mostreranno sulla LCD per comporre l'immagine.
5. GRIGLIA 6 X 4: 24 linee di griglia mostreranno sulla LCD per comporre l'immagine.

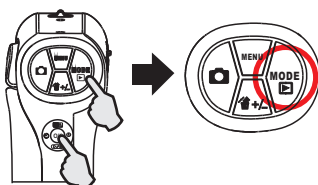
Nota

Selezioni prego il "OFF" per cancellare le linee di griglia se preferite non usarli per l'immagine seguente.

- ✦ EIS può essere utilizzato soltanto nella Registrazione di Film ma non nell'immagine immobile. EIS contribuirà a stabilizzare l'immagine.
- ✦ Se preferite che la registrazione seguente di film è senza EIS, selezioni prego SPENTO per annullare il aggiustamento.

Modo di Playback (▶)

Modo di Playback



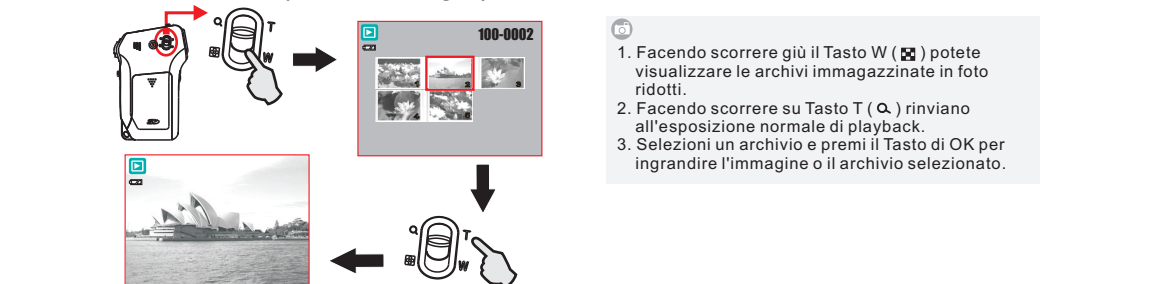
ES

✦ Per fare playback l'Immagine Immobile, Clip di film e Clip d'Audio premendo il Tasto di Modo / Playback (▶) ed il Tasto di OK la macchina fotografica mostrerà le immagini immobili, clip di film e clip d'audio (registrazione di voce) immagazzinate. Faccia scorrere il Tasto di OK al di Destra e Sinistra per selezionare il archivio he vorreste emettere.

1. Immagine Immobile
Le immagini immobili sono le immagini senza l'icona indicata sulla destra superiore.
2. Clip di Film
Le Clip di Film sono quei con (▶).
3. Clip di Audio (registrazione di voce)
Le clip di audio sono quei con (🔊).

Modo di Playback (▶)

» Foto Redotta (Piccole Immagini)



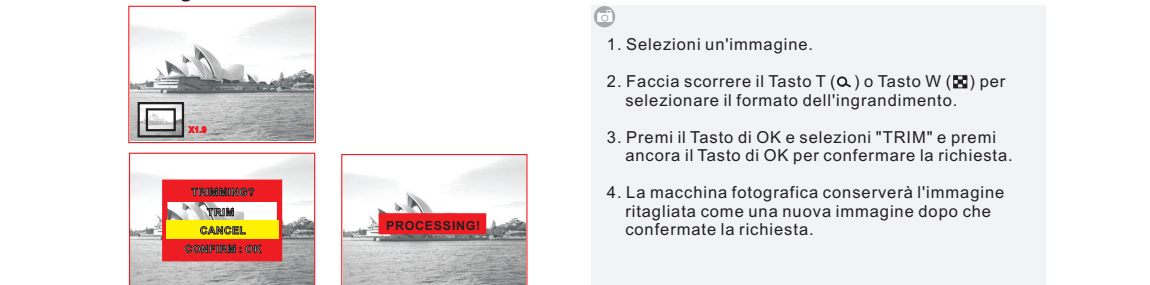
- ### » Ingrandimento
-
1. Facendo scorrere in su e tenere il Tasto di T (Q) potete ingrandire un'immagine immobile fino a 8.0x (secondo il formato originale dell'immagine).
 2. Utilizzi i tasti di senso per esplorare l'immagine.
 3. Facendo scorrere in giù e tenere il Tasto di W (X) potete rinviare all'immagine di formato normale.

» Ingrandimento



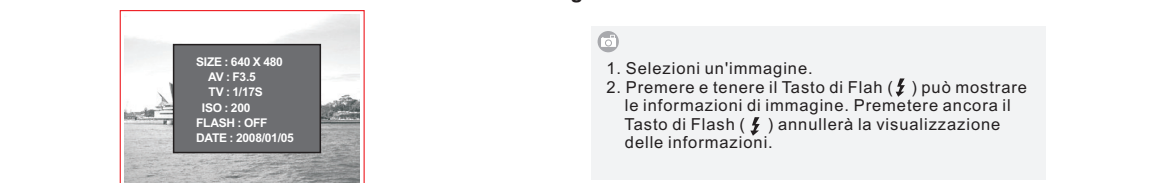
Modo di Playback (▶)

» **Ritaglio**



- Informazioni di Visualizzazione di Immagine

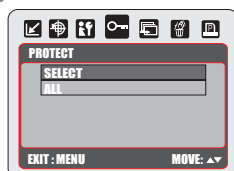
» **Informazioni di Visualizzazione di Immagine**



-

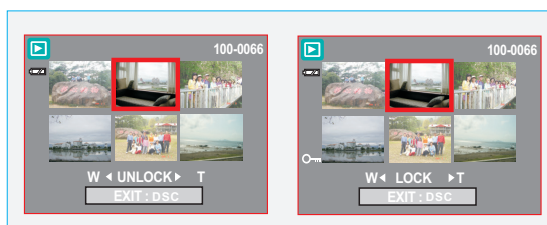
Modo di Playback (▶)

PROTEGGERE



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK



† Fissi l'Immagine Selezionata con Protezione

1. Premì il tasto di Menu e selezioni "PROTECT".
2. Selezioni "SELECT" e premi il Tasto di OK.
3. Selezioni un'immagine e premi il Tasto di T (Q).
4. Selezioni un'altra immagine e premi il Tasto T (Q) o Tasto W (⊞).
- (Q) si mostrerà sul monitor di LCD quando la protezione è fissata.
5. Premì il Tasto di OK per confermare la richiesta per la protezione dell'immagine selezionata.
6. Per annullare la protezione, premi ancora prego il tasto T (Q) o tasto W (⊞).

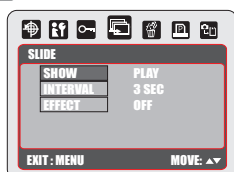
† Fissi Tutte le Immagini Con Protezione

1. Premì il tasto di Menu e selezioni "PROTECT".
2. Selezioni "ALL" e premi il Tasto di OK per confermare la richiesta e Protezione (Q) si mostrerà sul Monitor di LCD quando la protezione è fissata.
3. Per annullare la protezione, premi ancora prego il Tasto T (Q) e Tasto W (⊞).

30

Modo di Playback (▶)

SLIDE



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK



- † Premere il pulsante Menu / OK per accedere al menu e scegliere SLIDE.

- † Ci sono tre opzioni in questa funzione che sono:

■ PROIEZIONE:

Questa opzione è per cominciare la proiezione diapositive dopo che avete impostato le impostazioni di INTERVALLO e EFFETTO.

■ INTERVALLO:

Quest'opzione è per scegliere il tempo dell'intervallo fra le istantanee.

■ EFFETTO:

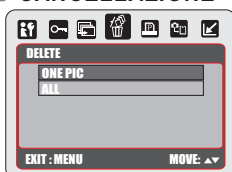
Quest'opzione è per scegliere l'effetto della proiezione diapositive.

Nota:

Dopo che avete completato l'impostazione di INTERVALLO e EFFETTO, andate a PROIEZIONE e selezionate PLAY/ RIPETI per cominciare la proiezione diapositive.



CANCELLAZIONE



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK



- † Potete cancellare le immagini selezionate o tutte le immagini in questa funzione. Premì il Tasto di Menu e selezioni "DELETE" e segua i passi di qui sotto.

- † Cancellare la Immagine Singola

1. Selezioni l'immagine che volete cancellare e premere il Tasto di Cancellazione (⌫).
2. O selezioni "ONE" e premi il Tasto di OK per cancellare l'immagine selezionata.
3. Selezioni "DELETE" per continuare o selezionare "CANCEL" per cancellare la richiesta.

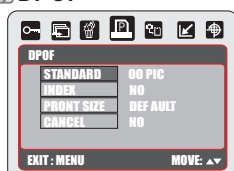
- † Cancelli Tutte le Immagini

1. Questa funzione può cancellare tutte le immagini tranne le immagini protette.
2. Selezioni "ALL" e premi il Tasto di OK.
3. Selezioni "CANCELLAZIONE" per continuare o selezionare "CANCEL" per cancellare la richiesta.

31

Modo di Playback (▶)

» DPOF



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK

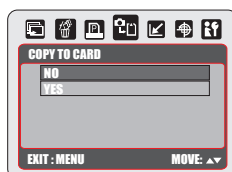


- ✦ Questa funzione si può usare solo quando una scheda di memoria è inserita.
- ✦ Questa opzione vi permette di mettere la quantità di stampa (MASS. 30 pz) nella scheda di memoria.
[ONE PIC] - specifica il numero di copie di un'immagine selezionata e voi potete premere il pulsante Sinistra/Destra per andare all'immagine successiva.
[ALL PICS] - specifica il numero di copie di tutte le foto eccetto le sequenze di filmati e i file di registrazione voce.

Nota: Voi non potete vedere la funzione "STAMPA" sul monitor LCD se una scheda di memoria non è inserita.



» COPIA SU SCHEDA



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK

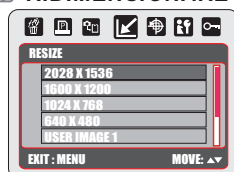


- ✦ Questa funzione vi permette di copiare le immagini memorizzate nella memoria interna flash sulla scheda di memoria.

32

Modo di Playback (▶)

» RIDIMENSIONARE



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK



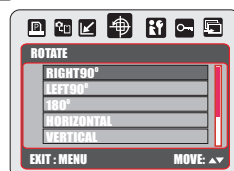
- ✦ Questa funzione permette che ridimensioniate un'immagine immobile.
- 1. Selezioni l'immagine che volete ridimensionare.
- 2. Premi il Tasto di OK e selezionare "RESIZE".
- 3. Selezioni il formato d'immagine che preferite e premi il Tasto di OK per confermare.
- 4. L'immagine ridimensionata sarà immagazzinata come una nuova immagine.

Questa funzione permette che fissiate le vostre proprie immagini come l'immagine di inizio.

5. Selezioni l'immagine che volete fissare come immagine di inizio.
6. Selezioni "USER IMAGE 1" o "USER IMAGE 2" e premi il Tasto di OK per confermare.

Nota:
Per aggiustare "USER IMAGE 1" e "USER IMAGE 2" come l'immagine di inizio riferisca prego alla "Start-Up Image" nell'ambito del Modo di Aggiustamento.

» RUOTARE



Passi di Operazione

1. MENU
2. ▶ or ◀
3. ▲ Or ▼
4. OK



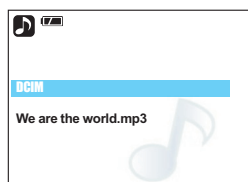
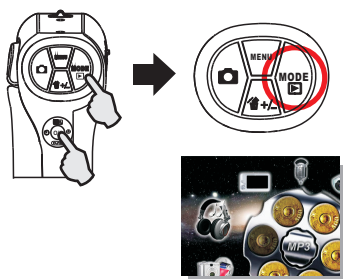
- ✦ Con questo aggiustamento potete girare l'immagine alla DESTRA 90°, alla SINISTRA 180°, in ORIZZONTALE e VERTICALE.

1. Selezioni l'immagine che volete girare.
2. Premi il Tasto di Menu e selezioni "ROTATE".
3. Selezioni la rotazione che preferite e premi il Tasto di OK.
4. L'immagine dopo la rotazione sarà memorizzata come nuova immagine.

33

Modo di Mp3

» Modo di Mp3 (🎵)



- ✦ Come Caricare la Musica Digitale alla Macchina Fotografica
 1. Premi il Tasto di Menu per andare al Modo di AGGIUSTAMENTO.
 2. Vada a USB e selezioni il COMPUTER per il collegamento del computer.
 3. Collegli la Macchina Fotografica con il computer dal cavo di USB.
 4. Copi i archivi di musica digitale al "Removable Disk" (Quando la macchina fotografica è collegata al computer, il computer genererà un nuovo disc denominato "Removable Disk")



- ✦ Come Emettere la Musica Digitale
 1. Premi il Tasto di Modo e selezioni il Modo di MP3 premono il Tasto di OK.
 2. Selezioni la cartella in cui avete inviato i archivi digitali di musica.
 3. Selezioni il archivio di musica che vorreste emettere premendo in su o in giù il Tasto di OK e cominciare ad emettere la canzone premendo il Tasto di Ok.
 4. La musica Emitterà dall'altoparlante incorporato se nessun auricolare è utilizzato. Se preferite emettere la musica tramite un auricolare, collegli prego il auricolare alla Presa dell'Auricolare (🎧).
 5. Spinga il Tasto di Tele / Ampio in su o in giù per aggiustare il volume durante l'emissione.

34

Modo di Mp3



Nota:

Per il risparmio di energia, la luce indietro del LCD spegnerà se la macchina fotografica non è azionanda durante 30 secondi. Premendo qualunque tasto può riattivare la luce indietro del LCD.



- ✦ Come Cancellare la Musica Digitale dalla Macchina Fotografica

Ci sono due sensi che potete cancellare i archivi di musica:

 1. Premendo il Tasto di Cancellare / Esposizione.
 2. Collegli la macchina fotografica con il computer e cancelli i archivi digitali di musica dal Disc Smontabile.



- ✦ Come Aggiustare il Volume

Usando il Tasto di Tele / Ampio può aggiustare il volume sonoro.
- ✦ Come Saltare

Saltare alla canzone seguente o ritornare alla canzone precedente facendo scorrere il Tasto di OK alla sinistra (⏮) per saltare alla canzone precedente o alla destra (⏭) per saltare alla canzone seguente.
- ✦ Come Pausare

Scorrere il Tasto di OK in giù (⏮) per pausare la canzone. Scorrere ancora il Tasto di OK in giù (⏮) per re-emettere la canzone.



- ✦ Come Ripetere la Canzone, fare Scorrere il Tasto di OK in su (⏮) può emettere ripetutamente.
 - 🔊 Emettere ripetutamente la singola canzone.
 - 🔊 Emettere ripetutamente tutte le canzoni.
 - 🔊 Emettere tutte le canzoni casualmente.
- ✦ Come Mostrare il Nome della Canzone

Per mostrare il nome della canzone, il aggiustamento di lingua della macchina fotografica dovrebbe essere aggiustata alla stessa lingua della canzone.

35

Modo di PMP ()

Modo di PMP

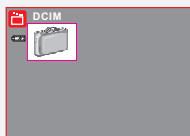



1. Premere il Tasto di Modo / Playback ed muovere il Tasto di OK in su / giù per selezionare il Modo di PMP ().
2. Premere ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.
3. Usare il Tasto di OK per selezionare le cartelle ed archivi che volete emettere. Premere il Tasto di OK per confermare.
4. Selezionare () può ritornare alla pagina precedente.

✦ QUESTA VIDEOCAMERA ACCETTA E RICONOSCE SOLO I FILE REGISTRATI DA QUESTA VIDEOCAMERA. PER I FILE CHE SONO REGISTRATI DA ALTRE VIDEOCAMERE O DISPOSITIVI, QUESTI DEVONO PRIMA ESSERE CONVERTITI DA ArcSoft MediaImpression INCLUSO NEL CD-ROM.

✦ Nell'ambito di questo modo potete osservare tutte le immagini immobili e clip di film registrate da questa macchina fotografica o altre macchine fotografiche o altri dispositivi (tutte i archivi devono convertire da ArcSoft MediaImpression).

DCIM



MY TRIPAVI



BABY PHOTO



MY TRIPAVI



BABY PHOTO



- 1 Nome di file del file prescelto
- 2 Indietro alla pagina precedente
- 3 Cartella
- 4 Sequenza di filmato
- 5 Ripresa d'Istantanea
- 6 File di errore

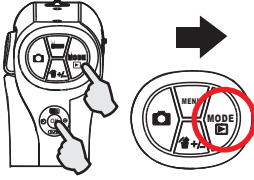

Nota

1. Il archivio di errore può significare che il archivio non è stata convertita da ArcSoft MediaImpression o il archivio è danneggiato.
2. Questo modo è per playback soltanto.
3. Se la scheda di memoria è inserita, solo i archivi immagazzinate nella scheda di memoria mostreranno.
4. Se nessuna scheda di memoria è inserita, solo i archivi immagazzinate nella memoria Flash mostreranno.

36

Modo di Registrazione di Voce ()

Modo di Registrazione di Voce

1. Premere il Tasto di Modo / Playback ed muovere il Tasto di OK in su / giù per selezionare il Modo di Registrazione di Voce (), premere ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.
2. Premere il tasto di DV () per iniziare la registrazione e premere ancora il tasto di DV per arrestare la registrazione.
3. Premere il Tasto di OK in giù () durante la registrazione può mettere la registrazione sulla stretta e premere ancora il Tasto di OK per continuare la registrazione.

Registrazione in Stretta

1



START.DV

3



RECORD

2



PAUSE ?

Iniziare a Registrare

4



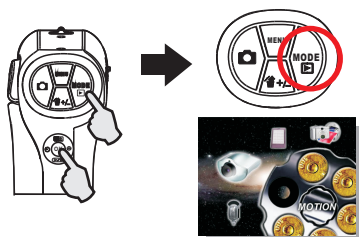
PAUSE ?

Continuare a Registrare

37

Modo di Rilevazione di Movimento (📹)

➤ Modo di Rilevazione di Movimento



1. In attesa



2. Iniziare a registrare

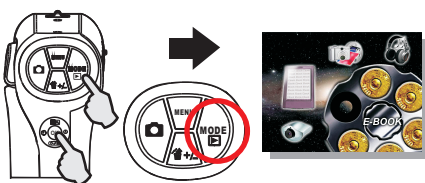
➤ Premil il Tasto di Modo / Playback quindi muovere il Tasto di OK in su / in giù per selezionare il modo di Rilevazione di Movimento, premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.

➤ La Rilevazione di Movimento può registrare qualche cosa che accada nella zona che volete mentre non siete intorno alla vostra macchina fotografica. Comincerà a registrare quando il movimento è rilevato per la Barra di AE.

1. Nel Modo di Rilevazione di Movimento, premi il Tasto di Menu per fissare Tele / Ampio, Formato di Video, EIS, Qualità, Misurazione ed Effetto. (Misurare ed Effetto disponibili nel Modo di Programma soltanto)
2. Dopo il aggiustamento di sopra, la Rilevazione di Movimento nel attesa ed inizia la registrazione quando il valore della luce (LV) raggiunge al LV 0.1 ~ 0.2 e diverso per 3 secondi.
3. Quando il LV è gelata per 5 secondi, la Rilevazione di Movimento smetterà di registrare e risparmierà come archivio di clip di film. O potete premere il Tasto di DV per smettere di registrare.

Modo di E-Book (📖)

➤ Modo di E-Book



➤ Premil il Tasto di Modo / Playback quindi muovere il Tasto di OK in su / in giù per selezionare il Modo di E-Book, premi ancora il Tasto di OK per entrare nel modo.

➤ Come Caricare il Tsto Digitale alla Macchina Fotografica

1. Inserisca la Scheda di SD nel vostro Computer
2. Copiare i archivi di Testo selezionati nella Scheda di SD
3. Rimuova la Scheda SD ed inserisca nella Fessura per la Scheda di SD nella macchina fotografica

Nota:

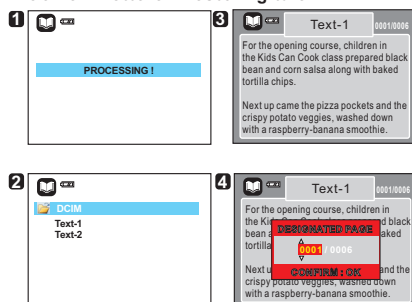
La macchina fotografica legge soltanto il formato di archivio .txt nelle lingue di qui sotto.

1. Inglese
2. Cinese Semplificato
3. Cinese Tradizionale

➤ Come Emettere il Testo Digitale

1. Premil il Tasto di Modo e selezioni il Modo di E-Book premendo il Tasto di OK.
2. Selezioni la cartella in cui avete inviato i archivi di testo digitali.
3. Selezioni il archivio di testo che vorreste emettere premendo in su o in giù il Tasto di OK e cominciare a leggere il archivio premendo el Tasto di OK.
4. Faccia scorrere in su / giù il Tasto di OK per muoversi alla fila seguente.
5. Faccia scorrere il Tasto di OK alla sinistra / destra per andare alla pagina seguente.
6. Premil ancora il Tasto di OK per indicare la pagina specificata e premi il Tasto di OK per confermare la pagina selezionata.

Come Emettere il Testo Digitale



Modo di AGGIUSTAMENTO

► Introduzione Generale

Potete entrare nel modo di AGGIUSTAMENTO premendo il Tasto di Menu e facendo scorrere il Tasto di OK per selezionare AGGIUSTAMENTO (f).



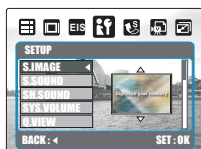
Passi di Operazione

1. MENU
2. ► or ◀
3. ▲ or ▼
4. OK



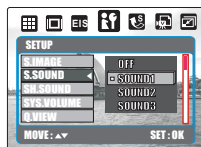
- | | |
|-------------------------|--------------------|
| 1. IMMAGINE D'INIZIO | 9. LINGUA |
| 2. SUONO D'INIZIO | 10. ARCHIVIO |
| 3. SUONO D'OTTURATORE | 11. USB |
| 4. VOLUME DEL SISTEMA | 12. VIDEO |
| 5. VISTA RAPIDA | 13. FREQUENZA |
| 6. RISPARMIO DI ENERGIA | 14. AZZERARE TUTTO |
| 7. STAMPARE | 15. FORMATTAZIONE |
| 8. DATA ED ORA | |

► IMMAGINE D'INIZIO



- ✦ Per aggiustare l'immagine d'inizio, segua prego i passi di qui sotto.
 1. Premi il Tasto di Menu e faccia scorrere il Tasto di OK per selezionare "SETUP".
 2. Faccia scorrere in giù il Tasto di OK e selezioni "S. IMAGE".
 3. Selezioni l'immagine che preferite e premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento. O potete selezionare "OFF" per non avere un'immagine d'inizio quando accendere la macchina fotografica.
- ✦ Per aggiustare un'immagine come opzione d'immagine d'inizio dell'utente, riferisca prego al "Resize under Playback Mode".

► SUONO D'INIZIO (Predefinito: SUONO 1)

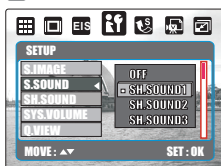


- ✦ Per aggiustare il suono d'inizio segua prego i passi di qui sotto.
 1. Premi il Tasto di Menu e selezioni "SETUP".
 2. Faccia scorrere in giù il Tasto di OK e selezioni "S.SOUND".
 3. Selezioni il suono che preferite e premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento. O potete selezionare "OFF" per spegnere un suono d'inizio.

40

Modo di AGGIUSTAMENTO

► SUONO D' OTTURATORE (Predefinito: SH. SUONO 1)



- ✦ Per aggiustare il Suono dell'Otturatore segua prego i passi di qui sotto.
 1. Premi il Tasto di Menu e selezioni "SETUP".
 2. Faccia scorrere in giù il Tasto di OK e selezioni "SH.SOUND".
 3. Selezioni il suono che preferite e premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento. O potete selezionare "OFF" per spegnere il Suono dell'Otturatore.

► VOLUME DEL SISTEMA (Predefinito: MEZZO)



- ✦ Per aggiustare il Volume del Sistema segua prego i passi di qui sotto.
 1. Premi il Tasto di Menu e selezioni "SETUP".
 2. Faccia scorrere in giù il Tasto di OK e selezioni "SYS. VOLUME".
 3. Selezioni il volume sonoro che preferite e premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento. O potete selezionare "OFF" per spegnere il Volume del Sistema.
- Nota:**
Il Volume del Sistema comprende il suono d'inizio ed il suono di fare foto.

► VVISTA RAPIDA (Predefinito: 0.5 SEC.)

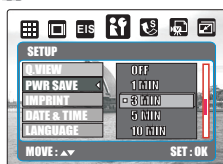


- ✦ Per aggiustare il tempo della vista rapida segua prego i passi di qui sotto.
 1. Premi il Tasto di Menu e selezioni "SETUP".
 2. Faccia scorrere in giù il Tasto di OK e selezioni "Q. VIEW".
 3. Selezioni il tempo che preferite e premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento o potete selezionare "OFF" per non avere Tempo di Vista Rapida.

41

Modo di AGGIUSTAMENTO

» RISPARMIO DI ENERGIA (Predefinito: 3 MIN.)

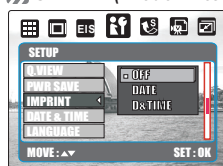


- ✦ Per installare il tempo di risparmio di energia segua i passi di qui sotto.
 1. Premi il Tasto di Menu e selezioni "SETUP".
 2. Faccia scorrere in giù il Tasto di OK e selezioni "PWR SAVE".
 3. Selezioni il tempo che preferite per il risparmio di energia e premi il Tasto di OK per confermare il aggiustamento. O potete selezionare "OFF" per rendere invalida la funzione di risparmio di energia.

Nota:

Se è aggiustato in "OFF", la macchina fotografica non spegnerà automaticamente. La batteria può essere vuotata presto se la macchina fotografica è accendita per molto tempo.

» STAMPA (Predefinito: SPENTO)



- ✦ Questa funzione permette che stampiate la data o la data e la ora sull'immagine.

» DATA ED ORA (Predefinito: SPENTO)



- ✦ Questa funzione permette che selezioniate il tipo della data e dell'ora.

42

Modo di AGGIUSTAMENTO

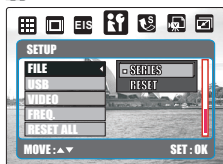
» LINGUA



- ✦ Ci sono 13 lingue:

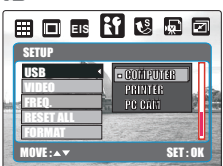
1. Inglese	7. Turco	13. Arabo
2. Giapponese	8. Russo	
3. Francese	9. Tailandese	
4. Tedesco	10. Portoghese	
5. Spagnolo	11. Cinese Semplificato	
6. Italiano	12. Cinese Tradizionale	

» ARCHIVIO (Predefinito: SERIE)



- ✦ Questo aggiustamento permette nomeare i archivi.
- ✦ Se è selezionato AZZERARE, il nome del archivio seguente sarà fissato da 0001 anche dopo la formattazione, la cancellazione di tutto, o l'inserimento della scheda di memoria nuova.
- ✦ Se è selezionato SERIE, il nome del archivio seguirà l'ultimo nome di archivio immagazzinato.

» USB (Predefinito: COMPUTER)



- ✦ Potete selezionare un dispositivo esterno per collegare la macchina fotografica usando il Cavo fornito di USB.

Computer: Se è selezionato il Computer, la macchina fotografica spegne il monitor di LCD ed automaticamente si collega al vostro PC. Potete avere un nuovo disco portatile per caricare le immagini al vostro PC.

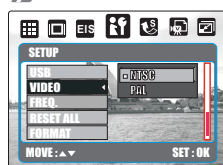
Stampatore: Se è selezionato il Stampatore, la macchina fotografica permette che selezioniate le opzioni del particolare del aggiustamento dello stampatore via la funzione di PictBridge quando lo stampatore è collegato.

PC CAM: Installi il driver di PC CAM in vostro PC. Selezionare PC CAM nel aggiustamento di USB. Potete iniziare la funzione di PC CAM dopo voi avete installato il MSN messenger o AMCAP.

43

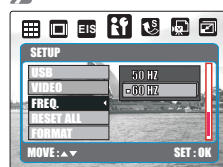
Modo di AGGIUSTAMENTO

» VIDEO



- ✦ NTSC: U.S.A. Canada, Giappone, Corea del Sud, Taiwan, Messico.,
- ✦ PAL: Australia, Austria, Belgio, Cina, Danimarca, Finlandia, Germania, Gran Bretagna, Italia, Kuwait, Malesia, Nuova Zelanda, Singapore, Spagna, Svezia, Svizzera, Thailandia, Norvegia.

» FREQUENZA DI LUCE (Predefinito: 60Hz)



- ✦ Il aggiustamento della frequenza di luce è per Anti luce intermittente.
- 50Hz: Regno Unito, Germania, Italia, Spagna, Francia, Paesi Bassi, Cina, Giappone, Portogallo.
- 60Hz: U.S.A., Taiwan, Corea, Giappone.

» AZZERARE TUTTO (Predefinito: Non)



- ✦ Questa opzione svolge la funzione di richiamo di tutta la aggiustamento di difetto tranne la frequenza della Data, Ora, Lingua e Frequenza di Luce.

44

Modo di AGGIUSTAMENTO

» FORMATTAZIONE (Predefinito: Non)



- ✦ Questa funzione permette che formattiate la scheda di memoria o la memoria flash incorporata.

Nota:

Tutti i dati memorizzati nella scheda di memoria o nella memoria flash saranno cancellati dopo la formattazione.

45

Regolatore a Distanza IR

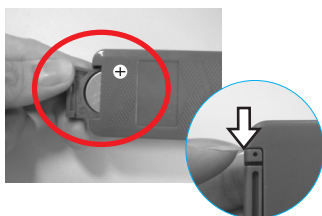
» Regolatore a Distanza IR

» VPotete usare il Regolatore a Distanza per Operare la Macchina Fotografica



1. La distanza di funzionamento del telecomando è di 3.0 m.
2. Il campo di variazione effettivo del telecomando è di 15 gradi sia per l'angolo orizzontale che verticale dal sensore di telecomando sulla parte anteriore della macchina fotografica.
3. Rimuova prego la protezione della batteria prima di utilizzare.

» Cambiare la Batteria del Regolatore a Distanza



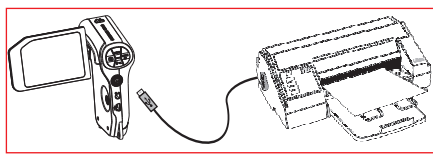
1. Se il regolatore a distanza non funziona, prego cambiare per una nuova batteria.
2. Faccia scorrere fuori la Copertura della Batteria ed elimini la batteria.
3. A seguito dell'indicazione + ed inserisce una nuova batteria.
4. Spinga la Copertura della Batteria di nuovo aper chiudere.

♦ Dovete premere e spingere la copertura di batteria dalla parte di destra in primo luogo ed allora estrarli.

46

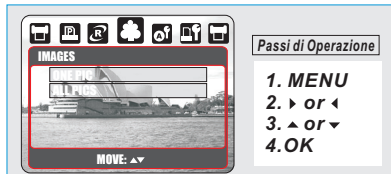
Modo di PictBridge

» Modo di PictBridge



1. Accendere la macchina fotografica e il stampatore.
2. Premi il Tasto di Menu per andare al Modo di AGGIUSTAMENTO.
3. Vada al USB e selezioni STAMPATORE per il collegamento dello stampatore.
4. Usi il cavo fornito di USB per collegare la macchina fotografica allo stampatore supportato per PictBridge.

» Selezioni le immagini per stampare



♦ Aggiustare il Numero di Copie per Stampare

1. Selezionare [ONE PIC] o [ALL PICS].
Un schermo in cui potete aggiustare il numero di copie per stampare comparirà come indicato sopra.
2. Premi il Tasto di Su / Giù per selezionare il numero di stampe. Massimo 30 stampe..
3. Utilizzi il Tasto di Sinistra / Destra per selezionare un'altra immagine e per selezionare il numero di stampe per un'altra immagine.
4. Dopo di fissare il numero di stampe, premi il Tasto di OK per conservare.
5. Premi il Tasto d'Otturatore per rinviare al menu senza fissare il numero di.



♦ [ONE PIC]: La funzione di PictBridge si applicherà soltanto all'immagine attualmente visualizzata.

♦ [ALL PICS]: La funzione di PictBridge si applicherà a tutte le immagini.

47

Modo di PictBridge

IMPOSTAZIONE AUTOMATICA

Passi di Operazione
1. MENU
2. > or <
3. < or >
4. OK

IMPOSTAZIONE PERSONALIZZATA

Passi di Operazione
1. MENU
2. > or <
3. < or >
4. OK

STAMPA

Passi di Operazione
1. MENU
2. > or <
3. < or >
4. OK

15

- ✦ [S]: Tutti i valori nella [IMPOSTAZIONE PERSONALIZZATA] vengono cambiati automaticamente.
- ✦ [NO]: I valori della [IMPOSTAZIONE PERSONALIZZATA] sono preservati.

16

DIMENSIONE	Imposta la dimensione della carta da stampa
LAYOUT	Imposta il numero delle foto da stampare su un foglio di carta
TIPO	Imposta il tipo della carta da stampa
QUALITÀ	Imposta la qualità della foto da stampare
DATA	Imposta se stampare la data
NOME DI FILE	Imposta se stampare il nome di file

- ✦ Voi potete selezionare i menu Dimensione Carta, Formato di Stampa, Tipo di Carta, Qualità di Stampa, Stampa Data, e Stampa Nome di file per le foto stampate.

17

- ✦ [STANDARD]: Stampa le foto memorizzate nella scheda di memoria nei numeri impostati. Ciascuna foto viene stampata su un foglio di carta.
- ✦ [INDEX]: Stampa immagini multiple su un foglio di carta. Premere il pulsante OK/Menu per fermare la stampa.

48

Modo di PictBridge

STAMPA DPOF

Passi di Operazione
1. MENU
2. > or <
3. < or >
4. OK

AZZERARE

Passi di Operazione
1. MENU
2. > or <
3. < or >
4. OK

18

- ✦ Questo vi permette di stampare direttamente i file con le informazioni DPOF.
- [S]: Direttamente stampa il file con le informazioni DPOF
- [NO]: Annulla la stampa
- ✦ A seconda del fabbricante e del modello di stampante, certi menu potrebbero non essere disponibili.
- ✦ Se la videocamera è collegata ad una stampante che non supporta il DPOF, il menu viene comunque mostrato ma la funzione non è disponibile.

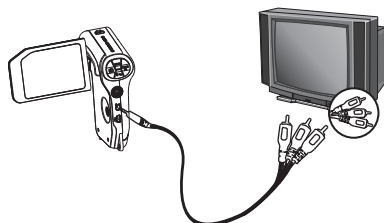
19

- ✦ Questa funzione vi permette di inizializzare le configurazioni cambiate dall'utente.
- [S]: Tutte le impostazioni di stampa e di immagine vengono azzerate indietro ai predefiniti.
- [NO]: Le impostazioni non vengono azzerate.
- ✦ Tutte le impostazioni predefinite della stampante sono basate su quelle del fabbricante della stampante.

49

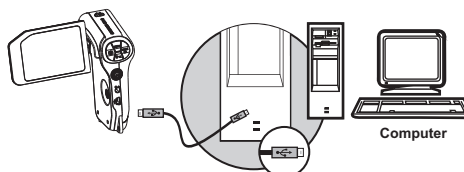
Collegamento TV / PC

▶▶ Collegamento di TV



- ✦ Collegi il connettore di Video della macchina fotografica ai video orificii di input del set di TV con il cavo di video fornito.
- ✦ Accendere la TV e girare l'interruttore TV/Video sulla Modalità A/V.
- ✦ Accendere la videocamera e poi girare sulla Modalità playback.
- ✦ Premi il Tasto di SINISTRA o DESTRA per andare all'immagine seguente o ultima per l'esame nella TV.

▶▶ Collegamento Computer / Notebook

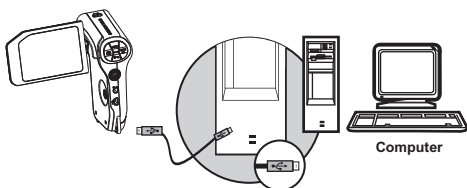


- ✦ Premi il Tasto di Menu per andare al Modo di AGGIUSTAMENTO.
- ✦ Vada al USB e selezioni COMPUTER per il collegamento del computer.
- ✦ Quando il cavo USB è collegato con il computer mentre la videocamera è accesa, la videocamera automaticamente va alla Modalità PC da qualsiasi modalità di lavoro e spegne il Monitor LCD TFT.
- ✦ Nel Modo di Computer, potete caricare le immagini dalla macchina fotografica al vostro computer.

50

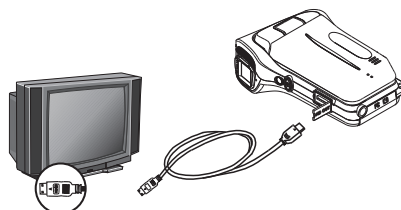
PC Camera / Collegamento di HDMI

▶▶ PC Camera



- ✦ Per usare la macchina fotografica come PC Camera:
 - (1) Installare il Driver del PC Camera nel vostro computer.
 - (2) Premi Menu e vada a Aggiustamento selezionando aggiustamento di USB come PC Cam e premere il Tasto di OK.
 - (3) Collegi la macchina fotografica con il PC dal Cavo fornito di USB.
 - (4) La macchina fotografica andrà automaticamente al Modo della di PC Cam e spegnerà il monitor di LCD.
 - (5) Potete iniziare la funzione di PC Cam dopo voi avete installato il MSN messenger o AMCAP.

▶▶ Collegamento di HDMI



- ✦ Collegi la macchina fotografica con il cavo fornito di HDMI al HD TV.
 - ✦ Accenda il HD TV e commuti al Modo di HDMI.
 - ✦ Accenda la macchina fotografica e va al Modo di Playback. Il monitor di LCD si spegnerà quando la macchina fotografica si collega con HD TV.
 - ✦ Faccia scorrere il tasto di OK per effettuare la selezione del Modo di Playback.
- Nota: Il Volume del Sistema si tornerà muto quando aziona la macchina fotografica

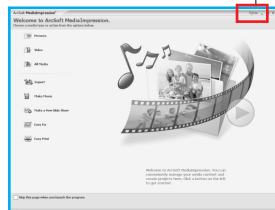
51

Applicazione di Software

► ArcSoft MediaImpression™



► Collegamento Facile con YouTube per Arcsoft



Fare click in "Extra"



- ArcSoft MediaImpression™ controlla i vostro media per vi e dà tonnellate di divertimento e sensi emozionanti di creare e di partire progetti della parte che caratterizzano la vostri archivi di foto, video e musica. Pubblici, aumenti ed aggiunga gli effetti creativi alle vostre foto.
- Generi i vostri propri film o proiezioni di diapositive della foto, complete con la colonna sonora.
- Upload facilmente le vostre archivi a YouTube™!
- O ripartali con i collegamenti semplici del e-mail o la stampa popolare della foto.
- Fare click in <http://www.arcsoft.com/> per più informazioni.




- Sia una Cineasta iniziando l'attività ed upload con il Software Sicuro e Legale
 - Passi in rassegna ed Upload in YouTube con ArcSoft MediaImpression seguono i passi qui sotto:
1. Scegli "YouTube Account Setup"
 2. Scegli "Step 1" per l'inizio d'attività della conta di YouTube
 3. Scegli "You Tube Account" o "Google Account" per l'inizio d'attività
 4. Scegli "Step 2" per ottenere autorizzazione
 5. Fare click in "Allow" per ottenere permesso
 6. L'utente vedrà "User Name" dopo dell'inizio attività
 7. Scegli il archivio che volete upload e fare click in "Upload to YouTube"

52

Appendice

► Tavola dei messaggi di errore

Messaggi	Cause	Soluzioni
SCHEDA PIENA	La capacità della scheda di memoria non è sufficiente per memorizzare un'immagine.	Eliminare le immagini memorizzate nella scheda di memoria o inserire una nuova scheda di memoria.
MEMORIA PIENA	La capacità della memoria interna non è sufficiente per memorizzare un'immagine.	Eliminare le immagini memorizzate nella memoria flash.
SCHEDA BLOCCATA (ICONA LAMPEGGIA)	La scheda di memoria è sotto protezione.	Impostare l'interruttore della protezione scheda sulla posizione non protezione.
BLOCCO	L'immagine non si può eliminare, sotto protezione.	Sbloccare l'immagine protetta.
NESSUNA IMMAGINE	Non ci sono immagini memorizzate nella scheda di memoria o nella memoria flash incorporata.	
ERRORE DI FILE	Errore di formato del file.	Inserire una nuova scheda di memoria o formattare la memoria flash incorporata.
ERRORE DI MEMORIA	Memoria è rovinata o guasta.	Formattare la scheda di memoria o la memoria flash incorporata.
ERRORE DI SCHEDA	Scheda è rovinata o guasta.	Inserire una nuova scheda di memoria.
BATTERIA BASSA! (ICONA LAMPEGGIA)	Corrente batteria è scarica.	Inserire una batteria nuova.
LUCE BASSA!	L'ambiente è troppo scuro con Flash spento o "Scena Notturna".	Impostare la modalità flash su Auto Flash o Fill-in Flash.
ICONA SCOSSA DI MANO 	L'ambiente è troppo scuro con Flash spento o "Scena Notturna".	Evitare scosse. Impostare la modalità flash su Auto Flash o Fill-in Flash.
MANCA CARTA!	È finita la carta.	Mettere altra carta nel vassoio della carta della Stampante.
Videocamera in tilt		1. Rimuovere la batteria. 2. Rimettere la batteria. 3. Accendere la videocamera.

53

Appendice

» Specifiche

Specifiche		
Sensore di immagine	Tipo	5 Mega Pixels, Sensore CMOS di 1/2.5"
	Pixels Effettivi	Appross. 5.03 Mega Pixels (2592 × 1944)
	Pixels Totali	Appross. 5.51 Mega Pixels (2752 × 2004)
Obiettivo	Lunghezza Focale	Fuoco Fisso
	No. F	F3.2
	Zoom Digitale	Modo di Immagine Immobile: 1.0X ~ 5.0X Modo di Play: 1.0X ~ 8X (dipende dal formato di immagine)
Display di LCD		LTPS LCD in Colore di 2.46"
Focalizzazione	Gamma	Normale: 1.2 m ~ infinito, Marco: 20 cm
Otturatore	Tipo	Otturatore elettrico
	Velocità	Normale: 1/4 sec. 1/8000 sec.
Esposizione	Controllo	AE Programmato
	Misurazione	Multi, Punto
	Compensazione	2EV (0.5EV passi)
	Equivalente di ISO	Automatico
Flash	Modi	Automatico, Flash da riempire, Sincronizzazione Lenta, Flash spento
	Gamma	Gamma di funzionamento 1.0 - 2.0 m
	Tempo di Ricarico	Appross. 5 sec.

54

Appendice

Modi			DV/DSC, PMP, MP3, Registrazione di Voice, Playback, Rilevazione di Movimento, E-Book
Effetto			Normale, Bianco e Nero, Sepia, Negativo, RGB
Equilibrio di Bianco			Automatico, Luce di Giorno, Nuvoloso, Fluorescente, Tungsteno, Tramonto, Personalizzato
Registrazione di Voce			Registrazione di Voce (Dipende dalla capienza)
Stampa di Data			Data, Data e Ora, Spento (selettivo dall'utente)
Fare Foto	Immagine Immobile	Fare Foto	Immagine Singola
		Modo di Scena Mode	Automatico, Programma, Alba, Asta
		Dimensione di Immagine	ALTO (11M) : 3824 X 2864 pixels (per interpolato) STANDARD (5M) : 2560 X 1920 pixels, BASSO (VGA) : 640 X 480 pixels
		Qualità di immagine	Super Benissimo, Benissimo, Normale
	Auto-Temporizzatore		2 sec., 10 sec., Doppio
	Previsione		30 fps con Livello di Luce Normale
	Rilevazione di Faccia		Supportato
	Stabilizzazione (EIS / ISH)		La tecnologia Avanzata di Stabilizzazione Elettronica d'immagine compensa i leggeri movimenti mentre fa registrazione di video.
	Clip di Film	Dimensione di Film	HD Video: 1280 x 720, VGA: 640 x 480, Web: 320 x 240
	Tasso di Struttura	30 fps	
	Zoom	Zoom Digitale: 1.0X ~ 5.0X	

55

Appendice

Immagazzinaggio	Media		Built-in Nand Flash (32MB) Scheda di Memoria supportata: SD fino a 8 GB (SDHC supportato)
	Formato di Archivio	Immagine Immobilità	JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
		Clip di Film	MPEG-4/H.264 con formato d'archivio AVI (Il supporto della strutture I, P, B permette migliore compressione)
Emettere Immagine	Audio		Audio per Registrazione di Voce
	Tipo		Immagine singola, Foto ridotta, Proiezione di Diapositive, Clip di Film
	Edizione		Ritaglio, Ridimensionare, Rotazione (fino a 5 M e si annulla in 11 M)
Interfaccia			<ul style="list-style-type: none">■ Connettore d'uscita digitale: USB 2.0 Alta velocità (480 Mbps Mass.)■ Auricolare + uscita d'AV: NTSC, PAL (selettivo dall'utente) con uscita d'Audio■ HDMI■ USB DC IN■ Input di Microfono■ Uscita dell'Altoparlante
Fonte di Alimentazione	Ricaricabile		Batteria di litio-ione di 1050mAh
	Caricatore		Caricatore Interno
Dimensioni (WxHxD)			113.2 (L) x 72.5 (H) x 39.8 (W) mm
Peso			160 g (senza batterie e scheda)
Software	Driver		Driver di Immagazzinaggio (Vista/2000/ME/XP)
	Applicazione		Arcsoft Media Impression (MPEG4), (Windows: 2000/XP/Vista)

56

Appendice

Caratteristiche Speciali		<ul style="list-style-type: none">▪ Clip di Film Avanzato: MPEG4 720P 30fps▪ Uscita di HDMI▪ Registrazione di Voce, PMP, MP3, E-book▪ Rilevazione di Movimento, Illuminazione Z	<ul style="list-style-type: none">▪ PC Cam▪ Fancy ID▪ Copiare alla scheda (Memoria interna → memoria esterna)
Requisiti del Sistema			
Per Windows		<ul style="list-style-type: none">▪ PC con processore migliore di MMX Pentium 233MHz (XP: Pentium II 300MHz)▪ Windows 2000 Professionale (SP4) / Windows ME / Windows XP (SP2) / Window Vista▪ Minimo 64MB RAM (XP: 128MB)▪ 140MB dello spazio disponibile del disco rigido▪ Orificio d'USB (1.1 o 2.0 Interfaccia standard)▪ Drive di CD-ROM▪ 800 × 600 pixels, monitor compatibile con display di colore di 16-bit (è suggerito display di colore di 24-bit)	
Per Macintosh		<ul style="list-style-type: none">▪ Power Mac G3 o posteriore▪ Mac OS 10.0 ~ 10.4▪ Minimo 64MB RAM▪ 110MB dello spazio disponibile del disco rigido▪ Orificio d'USB▪ Drive di CD-ROM▪ QuickTime 6.0 o posteriore per Clip di Fil di MPEG4	
Requisiti del Sistema dell'Impressione di Mezzi			
Per Windows		<ul style="list-style-type: none">▪ Pentium III 1GHz o equivalente▪ Windows 2000 / Windows XP / Window Vista▪ Minimo 512MB RAM▪ 150MB dello spazio disponibile del disco rigido▪ Orificio USB (1.1 o Interfaccia standard di 2.0)▪ 800 × 600 pixels, monitor compatibile con display di colore di 16-bit.	

"Specificazioni e design del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso per ulteriori miglioramenti".

57